(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 22.10.2003 Patentblatt 2003/43
- (43) Veröffentlichungstag A2: 13.06.2001 Patentblatt 2001/24
- (21) Anmeldenummer: 00125563.7
- (22) Anmeidetag: 22.11.2000
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
 AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
 MC NL PT SE TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
 AL LT LV MK RO SI
- (30) Priorität: 01.12.1999 DE 19957938
- (71) Anmelder: Reitter & Schefenacker GmbH & Co. KG 73730 Esslingen (DE)

- (51) Int Cl.7: **B60R 11/02**, H04R 1/02, B29C 45/00, B29C 45/16
- (72) Erfinder: Novitschitsch, Peter 73779 Deizisau (DE)
- (74) Vertreter: Kohl, Karl-Heinz Patentanwälte Dipl.-Ing. A.K. Jackisch-Kohl Dipl.-Ing. K.H. Kohl Stuttgarter Strasse 115 70469 Stuttgart (DE)
- (54) Halter für einen Lautsprecher zum Einbau in Kraftfahrzeuge sowie Verfahren zu dessen Herstellung
- (57) Es ist bekannt, als Halter den umlaufenden Rand des Lautsprecherkorbes zu verwenden, der über eine Dichtung gegenüber dem Rand der Einbauöffnung abgedichtet wird. Um den Lautsprecher (1) problemlos und einwandfrei einbauen zu können, weist der Halter eine Aufnahme (2) für den Lautsprecher (1) auf, die mit einer Auflage versehen ist, mit der die Aufnahme (2) auf einem kraftfahrzeugseitigen Teil aufliegt und auf der eine Dichtung (34) angeordnet ist, die den Einbauraum des Lautsprechers (1) abdichtet. Die Aufnahme (2) wird in einem ersten Schritt in einer Spritzgußmaschine gespritzt. Anschließend wird einem zweiten Schritt die Dichtung (34) an die Aufnahme (2) angespritzt. Der Halter wird zum Einbau von Lautsprechern in Kraftfahrzeugen verwendet.

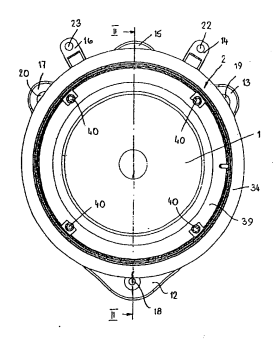


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 00 12 5563

	EINSCHLÄGIG	E DOKUMENTE				
Kategorie		nents mit Angabe, soweit erforderlich.	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (InLC),7)		
X	2. Juli 1996 (1996	APLICEAN IONEL E ET AL) -07-02) 26 - Spalte 4, Zeile 49;	1-9	B60R11/02 H04R1/02 B29C45/00 B29C45/16		
X .	DE 34 24 434 A (DA) 31. Oktober 1985 (1 * Seite 6, Zeile 9 Abbildung 3A *	MLER BENZ AG) 1985-10-31) - Seite 8, Zeile 16;	1-4,7			
X	PATRICK ARTHUR (GB) 21. Juli 1993 (1993	3-07-21) 7 - Spalte 4, Zeile 40 *	19			
A			1			
A	DE 197 52 786 A (SARNATECH PAULMANN & CRONE GMB) 25. Juni 1998 (1998-06-25) * Zusammenfassung *		10	RECHERCHIERTE		
A	2 2 633 568 A (HARMAN AUTOMOTIVE SA) Januar 1990 (1990-01-05) Seite 1, Zeile 1 - Seite 4, Zeile 16 *		10	B60R H04R B29C		
Dervo		rde für alle Pateniansprüche erstellt				
	Recharcherori DCDI TAI	Abschlußdaken der Recherche	S.A.	Prüser		
BERLIN KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Verbfiertlichung derselben Kategorie A : sechnologischer Hintergrund O : nüchtschriftliche Ottenberung P : Zwische nilleratus		E: altores Patentidoli et aach dem Anmeld g mit einer D: in der Anmeldung porle L: aus anderen Grür	T : der Erfindung zugrunde flegende Theorien oder Grundsätze E : åbores Patendokument, das jedoch erst am oder aach dem Armeldodatum veröffentlicht worden ist D : in der Armeldom gangeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument 8 : Mitgläd der gielchen Patentfamilie, übersinstinmendes			



Nummer der Anmetdung

EP 00 12 5563

GEBÜHRENPFLICHTIGE PATENTANSPRÜCHE
Die vorliegende europäische Patentanmeldung enthielt bei ihrer Einreichung mehr als zehn Patentansprüche.
Nur ein Teil der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vor- liegende europälsche Recherchenbericht wurde für die ersten zehn sowie für jene Patentansprüche erstellt, für die Anspruchsgebühren entrichtet wurden, nämlich Patentansprüche:
Keine der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die ersten zehn Patentansprüche erstellt.
MANGELNDE EINHEITLICHKEIT DER ERFINDUNG
Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:
Siehe Ergänzungsblatt B
Alle weiteren Recherchengebühren wurden innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.
Da für alle recherchlerbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtlertigt hälte, hat die Recherchenabteilung nicht zur Zehlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
Nur ein Teil der weiteren Recherchengebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vor- liegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf Erfindungen beziehen, für die Recherchengebühren entrichtet worden sind, nämlich Patentansprüche;
Keine der weiteren Recherchengebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Telle der Anmeldung erstellt, die sich auf die zuerst in den Patentansprüchen erwähnte Erfindung beziehen, nämlich Patentansprüche:



MANGELNDE EINHEITLICHKEIT DER ERFINDUNG ERGÄNZUNGSBLATT B

Nummer der Anmeldung

EP 00 12 5563

Nach Auffassung der Recherchenabteitung entspricht die vorliegende auropäische Patentarmeidung nicht den Anforderungen an die Ernheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:

1. Ansprüche: 1-9

Halter für einen Lautsprecher zum Einbau in ein Kraftfahrzeug

2. Ansprüche: 10-12

Zweiphasenspritzgussverfahren

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 00 12 5563

In diesem Anhang and die Mitglieder der Patentiamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentiokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datel des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

27-08-2003

im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
US	5532437	A	02-07-1996	KEINE		
DE	3424434	A	31-10-1985	DE	3424434 A1	31-10-1985
EP	0552040	A	21-07-1993	AT	132681 T	15-01-1996
				AU	3264693 A	03-08-1993
				CA	2087395 Al	16-07-1993
				DE	69301151 D1	15-02-1996
				DE	69301151 T2	09-05-1996
				DK	552040 T3	05-02-1996
				EP	0552040 A1	21-07-1993
				ES	2084444 T3	01-05-1996
				WO	9314608 A1	22-07-1993
				6B	2273678 A ,B	29-06-1994
				GR	3018597 T3	30-04-1996
				JP	3080098 B2	21-08-2000
				JP	7503108 T	30-03-1995
				US	6171534 B1	09 - 01-2001
					01/1554 81	
DE	19752786	Α `	25-06-1998	DE	19752786 A1	25-06-1998
				DE 	29721096 U1	05-02-1998
FR	2633568	A	05-01-1990	FR	2633568 A1	05-01-1990
٠						

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr. 12/82